

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

woj.: kujawsko-pomorskie
powiat: żniński
gmina: Rogowo 041905_2
obręb: Rogowo 0016
dz.nr: 606/2, 606/16
ark. 6, 184, 18 03.3.1, 4, 4.1, 3

ID: GN.6640.859.2021
Żnin, dnia: 27.05.2021

Pozomny układ geodezyjny: 2000⁺ strefa 6 (18°)
Wysokościowy układ geodezyjny: RPN-6800-6900

Mapę sporządzono na podstawie pomiaru uzupełniającego i aktualizacji mapy zasadniczej numericznej ark.: 6, 184, 18 03.3.1, 4, 4.1, 3 analogowej ark. 364, 144, 064

Mapa została wykonana bez uszczelnienia służebnościami

Na wykazie się istniejące w terenie umioty nie wyznaczonych na mapie, które nie zostały złączone do umioty żelaz geodezyjne.

Świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie
fałszywego oświadczenia, oświadczam że niniejszy dokument
(m złożeńia w Podpis - ID GN. 6640.859.2021 z dnia 26.04.2021.)
opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych uzyskał
pozytywny wynik weryfikacji wydany przez Starostę Żnińskiego.
Nr protokołu weryfikacji: GN.6640.859.2021.10064
z dnia 04.06.2021

Zakład Usług Geodezyjnych
Tomasz Wysocki
58-400 Żnin, ul. 700-lecia 41
IP 562.103.26.77, Reg. 340604588
tel. 665 628 064
Urząd Miejski w Żniniu
Wykonawca prac geodezyjnych

Zalozm	W lewo
głgł= 1,4941	X(N)= 5843261,46
Y(E)= 6476807,42	

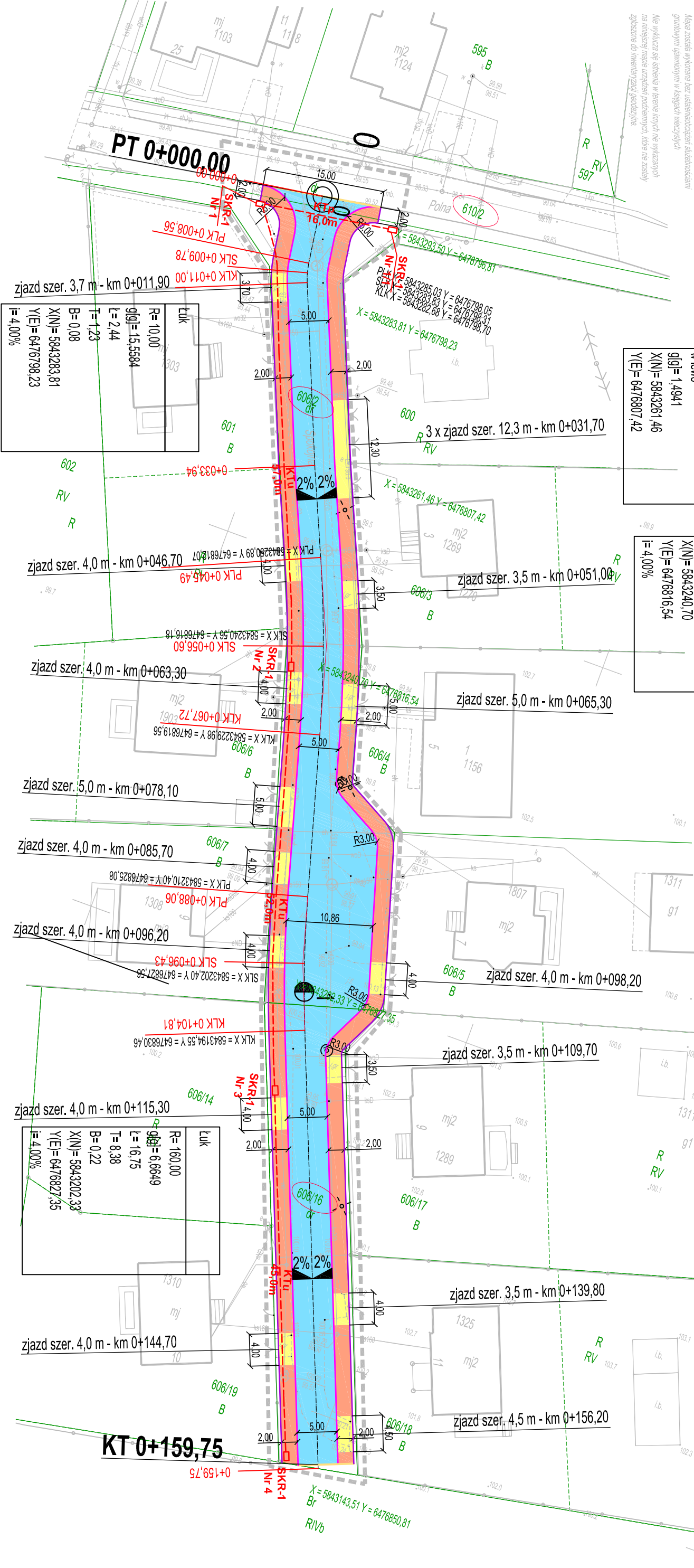
Łuk	R= 160,00
głgł= 8,9458	X(N)= 5843240,70
l= 22,23	Y(E)= 6476816,54
T= 11,13	I= 4,00%
B= 0,39	

OZNACZENIA

- Proj. nawierzchnia jezdni - kostka betonowa EKO szara h=8cm
- Proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej szarej
- Proj. nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej czerwonej
- Proj. obrzeże betonowe 8x30 cm
- Proj. krawężnik betonowy przejazdowy obniżony 15x22 cm
- Proj. krawężnik betonowy 15x30 cm ułożony na płask
- Dzielniki na których przebiega inwestycja

Potwierdzam zgodność mapy do celów
projektowych z oryginałem:

Biuro Inżynierijno - Techniczne "K I E R"				Inwestor Gmina Rogowo ul. Kościelna 8 88-420 Rogowo	
OBIEKT: Przebudowa ul. Spokojnej w Rogowie.				NIP 784-125-99-64 REGON 634460624	
RYSUNEK: Plan zagospodarowania terenu.				Nr 2	
STANOWISKO	IMIE I NAZWISKO	Nr UPR.	DATA	PODPIS	
Kier. projektu	mgr inż. Maciej Lebedyński	16488/PW	X 2021	WKP/0125/	
Projektant	mgr inż. Iwona Lebedyńska	PWOD/18	X 2021	X 2021	
Asystent proj.	inż. Janusz Lebedyński			X 2021	
BRANŻA	STADIUM	ROK OP.	NR ZLEC.	SKALA	
Drógowa	PB	2021		1:500	
				EGZEMPLARZ	



Łuk	R= 10,00
głgł= 15,5584	X(N)= 5843283,81
l= 2,44	Y(E)= 6476798,23
T= 1,23	I= 4,00%
B= 0,08	

Łuk	R= 160,00
głgł= 8,9458	X(N)= 5843240,70
l= 22,23	Y(E)= 6476816,54
T= 11,13	I= 4,00%
B= 0,39	

Łuk	R= 160,00
głgł= 6,6649	X(N)= 5843202,33
l= 16,75	Y(E)= 6476827,35
T= 8,38	I= 4,00%
B= 0,22	